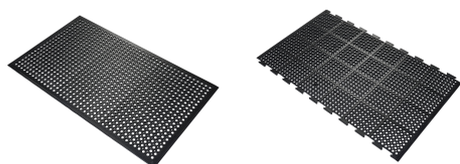


High-Duty

Reduz a fadiga associada ao estar de pé nas estações de trabalho com condições oleosas ou de grandes dimensões



- Uma alternativa muito confortável aos pavimentos duros e frios.
- Orifícios que capturam líquidos derramados e aparas.
- Fabricado a partir de uma mistura de borracha para resistência acima da média a óleo e produtos químicos.
- Disponível em tapetes padrão, com bordas em todos os lados, ou como módulos de interligação para áreas maiores.
- Superfície elevada circular proporciona excelente aderência sob os pés.
- Teste antiderrapante conforme DIN 51130.



Componentes

Número de parte	Dimensões	Cor	Peso (kg)
HI010001	0.9 m x 1.5 m	Preto	8.9
HI010002	0.9 m x 1.5 m	Preto	9
HI010003	0.9 m x 1.5 m	Preto	9
HI010004	0.9 m x 1.5 m	Preto	9
HI010005	0.9 m x 1.5 m	Preto	9

Especificação técnica

Material	Borracha Natural/25% composto NBR
% de conteúdo de material reciclado	62.07%
% de conteúdo de material natural	30
Acabamento da superfície	Padrão de construção circular que aumenta a aderência, com orifícios para drenagem
Altura do produto	12 mm
Peso do produto	9.2 kg

Temperatura máxima de funcionamento	+70°C
Resistência a produtos químicos	Resistência a químicos limitada
Resistência ambiental	Indicada para zonas húmedas y secas.
Resistência à radiação UV	Moderada
Aplicações comuns	Indústria em geral, Bares, Hotelaria, Áreas onde exista operação de máquinas ou ferramentas com predominância de aparas
Método de instalação	Colocar solto, tapetes interligantes
Método de limpeza	Para manutenção regular, utilizar uma mangueira com água. Para sujidade excessiva, esfregue com um detergente suave e enxague.
País de origem	IN
Resistência à tração	ASTM D412, 3 (+/-1)Nm/mm ²
Alongamento	ASTM D412, 200% (+/-50%)
Tempertaura de aplicação	18°C to 65.5°C
Teste de deslize	DIN 51130 - R10
Processo de fabrico	Moldagem de borracha

Baixar